

**Klemsan®****422060 TRV 4T**

4 мм², Винтовое соединение, Клемма заземления для подключения трансформаторов, Материал изоляции РА, Желто-зеленая

Общая информация про продукт

Изоляционный материал

РА

Класс воспламеняемости acc. до UL 94

V2

Упаковка блока

50

Масса (г)

—

Размеры

Ширина

12 mm

Длина

— mm

Высота(MR 32)

— mm

Высота (MR 35x7.5)

— mm

TSE / CE Технические данные

Номинальное напряжение

750 V ~

Номинальный ток

25 A

Сечение

4 mm²

Норма

EN 60998-1/EN 61558-1

VDE Технические данные

Номинальное напряжение

— V ~

Номинальный ток

— A

Сечение

4 mm²

Норма VDE

—

UL / CSA Технические данные

Номинальное напряжение

600 V ~

Номинальный ток

20 A

Сечение

AWG/26-10

ATEX Технические данные

Номинальное напряжение

— V ~

Номинальный ток

— A

Сечение

4

Изолированный зажим

Тип

—

Подключаемые провода	Минимальное одножильное сечение	0.5 mm ²
	Максимальное одножильное сечение	6 mm ²
	Минимальное многожильное сечение	0.5 mm ²
	Максимальное многожильное сечение	6 mm ²
	AWG Сечение	AWG/26-10
	Тип соединения	screw/vidali
	Длина зачистки изоляции	10 mm
	Момент затяжки	0.5/0.8 Nm

UL Sertifikası - UL Certificate

Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

**Order
Info**

 422060 4 мм², Винтовое соединение, Клемма заземления для подключения трансформаторов, Материал изоляции РА, Желто-зеленая

© 2020 Klemsan A.Ş.
www.klemsan.com